Simulador Portátil de ECG y Señales de Prueba - CEA7C



El modelo CEA7C es un instrumento de prueba y calibración para ser utilizado en electrocardiógrafos, monitores de ECG, Holter, etc. que ha sido diseñado utilizando moderna tecnología de microprocesadores para permitirle efectuar ensayos confiables y precisos.

| Señales realistas, Derivaciones | Fácil conexión: bananas / broche y cocodrilos |
|-----------------------------------|---|
| Basado en Microcontrolador | Cargador de batería incorporado |
| 5 modos de trabajo, 8 frecuencias | Indicador de Batería Baja |
| QRS fijo, parámetros realistas | Código de colores europeos en conexiones |



Especificaciones

| Señal de ECG | Señal PQRST normal, derivaciones bipolares, aumentadas |
|-------------------|--|
| | y precordiales. Indicación auditiva y visual real de QRS |
| Señales de prueba | Senoidal, Cuadrada, Triangular |
| Amplitud | Fija, 1.0 ± 0.05 mV pico a pico, derivación I |
| Frecuencias | ECG: 35, 60, 120 y 210 lpm (error ≤ 1%) |
| | Señales de Prueba: 1, 2, 30, 50 Hz (error ≤ 1%) |
| Conexiones | Cinco (5) terminales con conectores banana hembra de 4 mm o terminales tipo broche. Cable de miembros con 5 terminales cocodrilos con código de colores europeo. Salida alta de 1 canal. |
| Pilotos luminosos | Led rojos pulsátiles para señales, leds verdes constantes para frecuencias. Batería baja se indica con led rojo. |
| Alimentación | Batería recargable Ni-Metal 9 V. 1000 ciclos de uso carga y descarga. Protegido contra polaridad invertida. |
| Tamaño y peso | Dimensiones 41 x 128 x 89 mm. Peso 210 gr. con batería Incluida. |
| Accesorios | Se entrega con estuche de transporte, manual de instrucciones, cargador de batería y batería recargable. |
| Garantía | 18 meses contra todo defecto de fabricación. |

Simuladores de ECG, Argentina simuladoresdeecg@telecentro.com.ar